



INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO  
"DE TECNOLOGÍAS APROPIADAS" - INSTA  
CALENDARIO ACADÉMICO  
SEMESTRE OCTUBRE 2023 - MARZO 2024

01SEP AL 09OCT.	MATRÍCULAS ORDINARIAS
10-13 OCTUBRE	INICIO DE CLASES - INDUCCION A LA MATERIA - MATRICULAS EXTRAORDINARIAS
16-20 OCTUBRE	CLASES NORMALES
21-22 OCTUBRE	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
23-27 OCTUBRE	CLASES NORMALES
28-29 OCTUBRE	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
30-31 OCTUBRE	CLASES NORMALES

OCTUBRE 16 DIAS

01 NOVIEMBRE.	CLASES NORMALES
02-05 NOVIEMBRE.	FERIADO DIA DE LOS DIFUNTOS / IND. CUENCA
06-10 NOVIEMBRE	CLASES NORMALES
11-12 NOVIEMBRE	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
13-17 NOVIEMBRE	CLASES NORMALES
18-19 NOVIEMBRE	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
20-24 NOVIEMBRE	CLASES NORMALES
25-26 NOVIEMBRE	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
27-30 NOVIEMBRE.	CLASES NORMALES

NOVIEMBRE 20 DIAS

01 DICIEMBRE.	CLASES NORMALES
02-03 DICIEMBRE	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
04-07 DICIEMBRE	CLASES NORMALES
08-10 DICIEMBRE.	FERIADO FUNDACIÓN DE QUITO
11-15 DICIEMBRE	EXAMENES DEL PRIMER BIMESTRE - APERTURA DEL SISTEMA
16-17 DICIEMBRE	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
18-22 DICIEMBRE	CLASES NORMALES
22 DICIEMBRE.	JUNTA DE PROFESORES, ENTREGA DE INFORMES - CIERRE DEL SISTEMA
24-31 DICIEMBRE	FERIADO NAVIDEÑO Y FIN DE AÑO

DICIEMBRE 15 DIAS

01 ENERO.	FERIADO AÑO NUEVO
02-05 ENERO	CLASES NORMALES
06-07 ENERO	EXAMENES DEL SEGUNDO BIMESTRE MODALIDAD HIBRIDA
08-12 ENERO	CLASES NORMALES
13-14 ENERO	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
15-19 ENERO	CLASES NORMALES
20-21 ENERO	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
22-26 ENERO	CLASES NORMALES
27-28 ENERO	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
29-31 ENERO	CLASES NORMALES

ENERO 22 DIAS

01-02 FEBRERO.	JORNADAS TÉCNICAS ELECTRICIDAD, ELECTRÓNICA, REDES Y TELECOMUNICACIONES, MECÁNICA AUTOMOTRIZ
03-04 FEBRERO	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
05-09 FEBRERO	CLASES NORMALES
08 FEBRERO.	ENTREGA DE INFORMES DE AVANCE DE LA ASIGNATURA
10-11 FEBRERO	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
12-13 FEBRERO.	FERIADO CARNAVAL
14-16 FEBRERO	CLASES COMPLEMENTARIAS
17-18 FEBRERO	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
19-23 FEBRERO.	EXAMENES DEL SEGUNDO BIMESTRE - APERTURA DEL SISTEMA
24-25 FEBRERO	CLASES NORMALES MODALIDAD HIBRIDA
26-29 FEBRERO	ESTUDIOS LIBRES PARA SUPLETORIO - CIERRE DEL SISTEMA 26-FEB REGISTRO PARA ASIGNACIÓN DE PUNTOS DE JORNADAS TÉCNICAS

FEBRERO 19 DIAS

01 MARZO.	JUNTA DE PROFESORES, ENTREGA DE INFORMES
02-03 MARZO	EXAMENES DEL SEGUNDO BIMESTRE MODALIDAD HIBRIDA
04-08 MARZO	EXAMENES SUPLETORIOS - APERTURA DEL SISTEMA
11 MARZO.	ENTREGA DE PROYECTOS DE GRADO FECHA LIMITE
15 MARZO.	JUNTA DE PROFESORES, ENTREGA DE INFORMES, CIERRE DE SEMESTRE Y DEL SISTEMA

MARZO 11 DIAS

01 ABRIL.	INICIO DEL PERIODO ABRIL - SEPTIEMBRE 2024
-----------	--

TOTAL 103 DIAS

  
11/10/2023